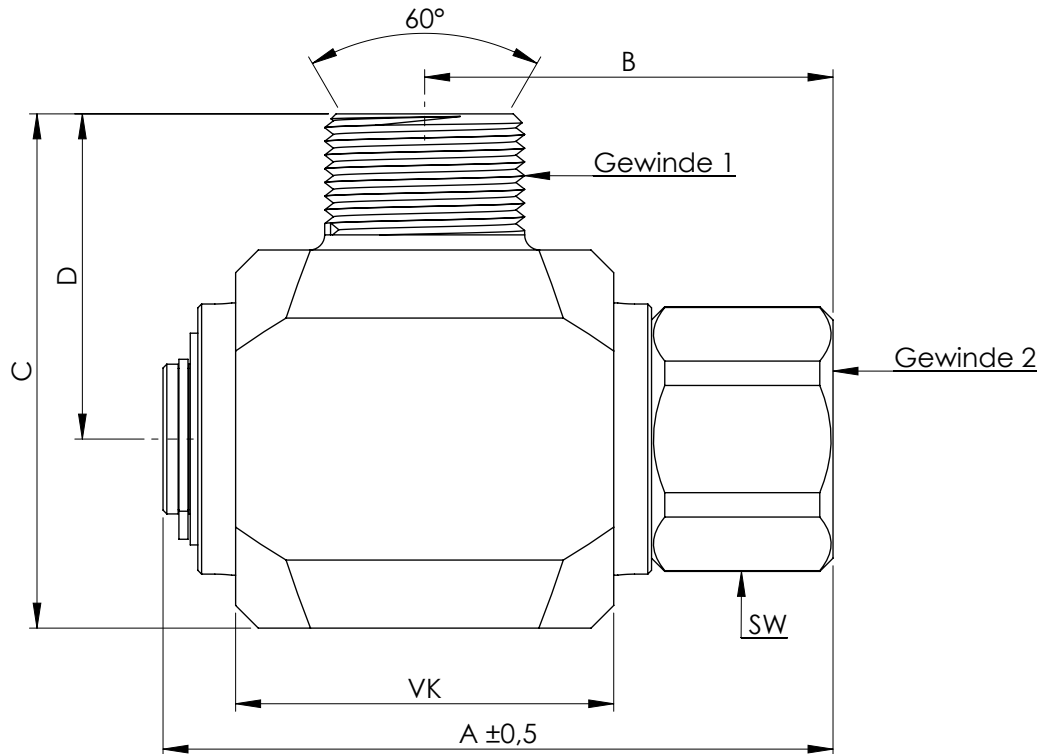


Winkel - Drehgelenk mit rotier. Überwurfmutter



Klotz Stahl Oberfl. Zn - Ni
 Achse Stahl geschliffen Oberfl. chem. Ni.
 Gewindebuchse Messing
 Dichtung:
 - dynamisch Variseal Turcon 40
 - statisch O.Ring NBR
 Nutring gegen äußere Einflüsse

Einsatz:
 Medium: Hydrauliköl & Wasser
 (Schmutzpartikelgröße max. 25µ)
 Betriebsdruck: min 10bar bis max. 400bar
 Temperatur: Hydrauliköl von -30°C bis +95°C
 Wasser von 0°C bis +80°C
 Verwendbar für Dreh- und Schwenkbewegungen

	A	B	C	D	VK	SW	Gewinde 1	Gewinde 2	max. Drehzahl
GK 5111/10	72,0	44,5	56,0	36,0	40	27	AG 1/2"	IG 1/2"	60U/min
GK 5121/10	89,0	54,0	68,0	43,0	50	32	AG 3/4"	IG 3/4"	45U/min
GK 5126/10	91,5	56,0	70,5	45,5	50	41	AG 1"	IG 1"	45U/min
GK 5131/10	117,0	68,0	91,5	56,5	70	50	AG 1 1/4"	IG 1 1/4"	25U/min

Stand: 07/2014
 Technische Änderungen bleiben uns vorbehalten.